



Criado por:	Assunto	Versão	Data	Cod
Alisson D R	PROCEDIMENTOS DE LIMPEZA DOS	1	09/09/2021	MI008
Santos	COMPUTADORES DA FABRICA 2021			
	(Atualizado)			



Qualidade

IATF 16949 / ISO 9001
ISO 14001 / Q1 / VDA 6.3

Atualmente a limpeza é feita somente nos computadores da fábrica, ao total somam-se 17 maquinas espalhadas em vários setores de acordo com a tabela a seguir.

LOCALIZAÇÃO	COLABORADOR	Nº MAQ
ALMOXARIFADO	ALMOXARIFADO ALM_DEPTO2	
PRÓXIMO AO TERMOPLÁSTICO	CQ_DEPTO	102
EXPEDIÇÃO ETIQUETA	EXP_DEPTO	24
SALA CHEFIA FIBRA	FV_FIBRA	101
SALA CHEFIA FIBRA CONSULTA	SGI_MAQ68	68
ROTOMOLDAGEM	RT_ROTOMOLDAGEM	44
ROTOMOLDAGEM ETIQUETA	SGI_MAQ69	69
FABRICA - PINTURA	SGI_MAQ86	49
FABRICA - PROX METODOS	SGI_MAQ82	82
FABRICA - ROBO II	SGI_MAQ84	84
FABRICA - ROBO I	SGI_MAQ85	85
BARRACAO EXTERNO FIBRA	SGI_MAQ80	80
ACABAMENTO	SGI_MAQ87	87
FABRICA - EXTRUSORA	TP_EXTRUSORA	103
FABRICA - MOLDAGEM	TP_MOLDAGEM	92
SALA CHEFIA TERMOPLÁSTICO	TP_TERMOPLASTICO	100
SALA RECEPÇÃO	BANCO SULPLAST	79

Imagem extraída em: "I:\Rotinas da ISO TS\Cronograma limpeza computadores 2021".

Seguindo o cronograma de limpeza de computadores que se encontra no caminho "I:\Rotinas da ISO TS/Cronograma limpeza computadores 2021", iremos abordar neste arquivo alguns procedimentos básicos para ser seguido durante a execução da limpeza.

A limpeza deverá ocorrer somente **no período da manhã (08h00min ás 15h00min) de segunda à quinta-feira** não podendo ser executado na sexta-feira e vésperas de feriados por motivos de segurança.

## **PROCEDIMENTOS:**

- 1) Verificar no GLPI todos os dias 21 de cada mês, a abertura do chamado automático "Limpeza Interna nos PCs". Obs. Para cada máquina deverá ser registrado um chamado específico relatando o procedimento realizado e se há alguma anomalia. Caso exista anomalia o mesmo também deverá ser registrado como um chamado específico no GLPI.
- 2) Certificar que os materiais de limpeza estão em boas condições (flanelas de limpeza, álcool, pincel para limpeza teclado, entre outros...).
- 3) Ir até o local e observar as condições de uso do equipamento.
- **4**) Checar as configurações da maquina (todas elas devem condizer com as informações contidas no arquivo de levantamento de inventario).
- 5) Após as verificações das configurações, desligar o computador.
- 6) Retirar cabos periféricos da parte traseira do gabinete (CPU) verificando as condições de
- 7) Retirar a tampa do gabinete e verificar a existência de poeira e resíduos. Caso tenha, fazer a limpeza com ar comprimido retirando toda a poeira e resíduos na parte interna do gabinete.



Qualidade

IATF 16949 / ISO 9001
ISO 14001 / Q1 / VDA 6.3

FIBRA DE VIDRO E TERMOPLÁSTICO LTDA.

- **8**) Após a limpeza com ar comprimido, checar se não há nem um cabo de componente solto na parte interna do gabinete.
- 9) Fechar a tampa do gabinete e realizar a limpeza externa do gabinete com flanelas e álcool.
- **10**) Realizar a limpeza do monitor (flanela limpa e álcool)
- 11) Realizar a limpeza do teclado com pincel 13 mm retirando todas as partículas de sujeira.
- 12) Verificar o estado de uso do mouse e realizar a limpeza com flanelas e álcool.
- **13**) Após os procedimentos, basta reconectar os cabos e realizar os testes de conexão e acesso às pastas do servidor.

SETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO